

Eyector en línea

VR 05

N° de artículo.:10.02.01.00075

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00075>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Eyectores en línea > Eyectores en línea VR > VR 05

Eyector en línea para la generación de vacío directamente en la ventosa



Diámetro de toberas: 0,5 mm

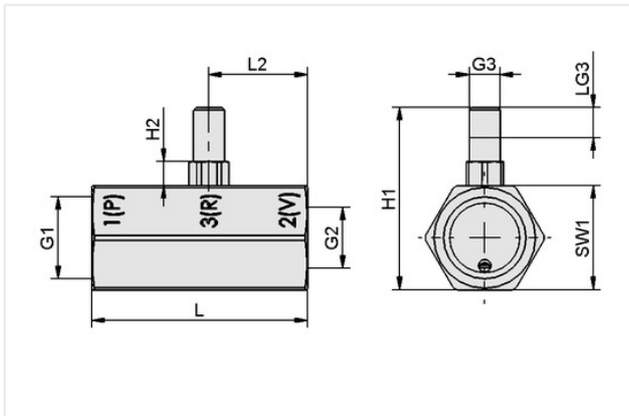
Grado de evacuación: 87 %

Capacidad de aspiración (max): 7 l/min

Consumo de aire con asp.: 12 l/min

Presión óptima: 5 bar

Datos de diseño



Atributo	Valor
G2	G1/8"-HE
G3	M5-MA
H1	29,80 mm
H2	4 mm
L	35 mm
L2	16 mm
LG3	5 mm
SW1	17 mm
G1	G1/4"-HE

Datos técnicos

Atributo	Valor
Diámetro de toberas	0,50 mm
Grado de evacuación	87 %
Capacidad de aspiración (max)	7 l/min
Capacidad de aspiración (max)	0,40 m³/h
Consumo de aire con asp.	12 l/min
Consumo de aire con asp.	0,70 m³/h
Presión óptima	5 bar
Temperatura de trabajo	0 ... 60 °C

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Eyector en línea

VR 05

N° de artículo.:10.02.01.00075

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00075>

Peso	15 g
Capacidad de aspiración (max)	0,25 cfm
Consumo de aire con asp.	0,42 cfm
Presión óptima	72,50 psi
Familia de productos	VR